

Vous pouvez compter sur le numéro 1 du marché des calculatrices*: CASIO

Le choix d'une calculatrice pour la rentrée est déterminant car elle accompagnera l'élève durant toute l'année scolaire et même au-delà.

CASIO met donc tout en œuvre pour allier simplicité et performances avec des modèles adaptés à chaque âge et aux exigences des programmes scolaires. Cette année, CASIO améliore ses 2 modèles phares : la FX 92 Collège 2D+ et la GRAPH 35+, et sa gamme s'enrichit de 2 nouvelles calculatrices graphiques : la GRAPH 75 et la GRAPH 95.

Elle reste la N°1 des ventes... FX 92 Collège 2D+



Spécialement conçue pour le Collège, la **FX 92 Collège 2D+** reste sans conteste la **N°1 des ventes de calculatrices**. Développée avec des enseignants français, cette calculatrice scientifique regroupe toutes les fonctions essentielles pour une utilisation de la 6^{ème} à la 3^{ème}.

Toutes les fonctions qui ont fait son succès reviennent dans la nouvelle version de la FX 92 Collège 2D+ : **Statistiques sous forme de tableau, écran géant haute résolution, affichage jusqu'à 5 lignes, saisie des calculs en 2D, mode VERIF...** Tout est mis en œuvre pour faciliter son utilisation la rendre indispensable pour tous les collégiens.

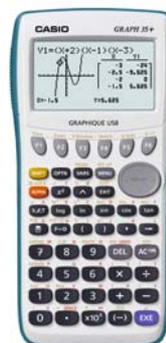
Désormais, les **messages** qui apparaissent à l'écran et ses **touches** sont **en français**.

Toujours au rendez-vous... La GRAPH 35+

Le choix d'une calculatrice est délicat pour les élèves de seconde qui ne savent pas encore vers quelle section se diriger... CASIO a conçu une calculatrice graphique polyvalente qui sera adaptée jusqu'au bac quelle que soit la filière choisie.

La **GRAPH 35+** dispose de toutes les fonctions utilisées au Lycée : **Division euclidienne, statistiques avancées, calculs financiers, calculs matriciels, résolution de systèmes d'équations linéaires, solveur numérique et graphique, tableau de valeur.**

Grâce à **son menu à icônes** et **sa mémoire interne**, les lycéens peuvent stocker leurs données. La GRAPH 35+ sera un atout majeur pour que votre élève atteigne son objectif baccalauréat.



Repousser ses limites avec...

La GRAPH 75

NOUVEAU



Prévue pour toutes les sections du lycée mais aussi pour les études supérieures, la **GRAPH 75** sera la calculatrice idéale pour accompagner l'étudiant dans sa scolarité.

Dotée d'une écriture et d'un affichage en 2 dimensions, la GRAPH 75 permet toutes sortes de calculs. Son écran rétro-éclairé et sa grande vitesse de calcul assurent à son utilisateur un confort optimal.

On peut également noter des fonctionnalités comme le **mode VERIF**, qui permet de vérifier si une expression est égale, supérieure ou inférieure à une autre, ainsi qu'un **tableur** et la possibilité de tracer tous types de graphiques.

Disposant d'une **mémoire d'1,5Mo**, l'utilisateur dispose d'un **câble de connexion** pour relier sa calculatrice à son PC et échanger des données.

Relevez toujours plus de défis avec...

La GRAPH 95

NOUVEAU

Spécialement conçue pour toutes les sections du lycée et les études supérieures, la **GRAPH 95** est un véritable outil de perfection.

Dotée d'un port de carte **SD**, l'utilisateur ne manquera jamais de place et pourra continuer à sauvegarder ses données même si la **mémoire d'1,5Mo** de la calculatrice est pleine. Le confort des yeux est assuré grâce au **grand écran rétro-éclairé**.

La **GRAPH 95** possède des fonctionnalités dont ne peuvent se passer les lycéens comme un **tableur**, le **mode VERIF**... Sa grande vitesse de calcul rend son utilisation encore plus agréable.



CASIO vous calcule un budget au plus juste en vous remboursant jusqu'à 30 € pour tout achat d'un de ces modèles phares :

3 € pour l'achat d'une **FX 92 Collège 2D+**

10 € pour l'achat d'une **GRAPH 35+**

30 € pour l'achat d'un **ClassPad 330**

**Source Nielsen JJAS 2008.*

Sur le marché français des calculatrices : CASIO est n°1 avec 42,9 % de parts de marché.

Sur le marché des calculatrices scolaires (scientifiques + graphiques) : CASIO est n°1 avec 63,5 % de parts de marché.

Pour plus d'informations sur toutes les calculatrices CASIO, rendez-vous sur www.calctech.org.

Contact presse :



OXYGEN

David Pilo / Laureen Stodulka

01 41 11 37 73 / 87

laureen@oxygen-rp.com